



## Profile przyłączy wodociągowych

### UWAGI:

- Całość trasy oznakować taśmą lokalizacyjno - ostrzegawczą w kolorze niebieskim z wkładką stalową .
- Wodociąg przed zasypaniem należy zgłosić do odbioru Inwestorowi
- Odcinek pod nawierzchnią utwardzoną wykonać metodą bezwykopową - przecisk
- Studnie wodomierzowe wykonać jako tworzywowe Dn 1200

|  |  |        |               |           |       |                      |
|--|--|--------|---------------|-----------|-------|----------------------|
| WDI OBSŁUGA INWESTYCJI SPÓŁKA Z O.O.<br>Z SIEDZIBĄ W OSTROŁĘCE<br>ul. Prosta 7, 07-410 Ostrołęka |  | Branża |               | Sanitarna |       | NR. RYS.<br><b>2</b> |
|  |  | Faza   | P.W.          | Skala     | 1:100 |                      |
|  |  | Data   | kwiecień 2017 |           |       |                      |
| Inwestor   | GMINA PISZ, ul. Gizewiusza 5, 12-200 Pisz  |        |               |           |       |                      |
| Adres bud.   | Pisz, ul. Tęczowa, dz. nr ewid. 1149/32, 1149/38, 1149/39<br>jedn. Ewidencyjna: 281603_4 PISZ – miasto<br>obręb: 0001 PISZ |        |               |           |       |                      |
| Nazwa opracowania  | PROJEKT WYKONAWCZY<br>BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA<br>ODPADÓW KOMUNALNYCH W GMINIE PISZ                            |        |               |           |       |                      |
| Nazwa rysunku  | <b>PROFILE PRZYŁĄCZY<br/>WODOCIĄGOWYCH</b>   |        |               |           |       |                      |
| Projektant   | inż. Maciej Białobrzewski<br>Nr upr.bud. MAZ/ 0222/PWOS/07<br>specjalność: inst. sanitarne                                 |        |               |           |       |                      |